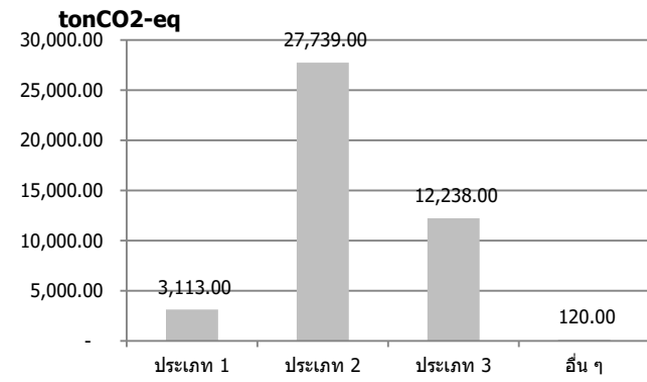


Victory Giant Technology (Thailand) Co., Ltd.

บังคับใช้ 1 ม.ค. 66 เป็นต้นไป



ขอบเขต	ปริมาณ GHG (tCO2e/year)	สัดส่วนเมื่อเทียบประเภท 1 และ 2
ประเภท 1	3,113.00	10.09
ประเภท 2	27,739.00	89.91
ประเภท 3	12,238.00	
อื่น ๆ	120.00	
รวม Scope 1 & 2	30,852	100



ประเภทอุตสาหกรรม	อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์	
ที่อยู่องค์กร		
ระยะเวลาเก็บข้อมูล	ช่วงเวลา 12 เดือน (1 ม.ค. 68 – 31 ม.ค. 68)	
วันที่ขอขึ้นทะเบียน	ตามรอบพิจารณาครั้งที่ 1	
ค่า CFO	ปีฐาน 0.086 tCO2e / ปี	ปีปัจจุบัน 0.086 tCO2e / ปี
Carbon intensity (Scope 1+2)	ปีฐาน 0.062 tCO2e / SQM	ปีปัจจุบัน 0.062 tCO2e / SQM
รายชื่อที่ปรึกษา		
หน่วยงานทวนสอบ		
ระดับการรับรอง	แบบจำกัด	
ผู้ตรวจสอบของ อบก.		
ได้รับการสนับสนุน	ดำเนินการเอง/ภายใต้โครงการ	

แหล่งปล่อยที่มากที่สุด	
Scope 1	การเผาไหม้อยู่กับที่เชื้อเพลิง Diesel ของ Boiler/ Fire pump/ Generator
Scope 2	Electricity from grid
Scope 3	การได้มาของพลังงานไฟฟ้าจากสายส่ง

สาเหตุที่ค่า CFO ต่างจากปีฐาน

ไม่มีปีฐานเนื่องจากเริ่มปี 2568 เป็นปีแรกของการรายงาน

เผยแพร่เอกสารค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจก บริษัท วิคตอรี ไจแอนท์ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ทำการประชาสัมพันธ์ภายนอก โดย การติดป้ายประกาศไว้ ณ บริเวณหน้าป้อมรถป. 3 จุด และประชาสัมพันธ์ภายใน โดย ติดป้ายประกาศไว้ ณ บอร์ดประชาสัมพันธ์บริเวณโรงอาหาร

ประชาสัมพันธ์
ภายนอก

ประชาสัมพันธ์
ภายใน



เผยแพร่เอกสารค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจก บริษัท วิคตอรี ไจแอนท์ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ทำการเผยแพร่ให้แก่บริษัทที่ประเทศผู้ใจ ผ่านในรายงานเอกสารของ ESG ผ่านทางอีเมลล์

Re: 环安中心(安全)---2024年度胜宏科技环境、社会及公司治理(ESG)报告 ★

Worrapphipcha Intathep

To 陈薇, 范定坤, 潘李富, CHUANGBIAO HUANG, NADSUDA KANTHA, Parada Khunthavithi

From: Worrapphipcha Intathep <worrapphipcha@shpcb.com>

To: 陈薇 <beichen@shpcb.com>, 范定坤 <wh-nengguan@shpcb.com>

Cc: 潘李富 <xfulpan@shpcb.com>, CHUANGBIAO HUANG <chuangbiao@shpcb.com>, NADSUDA KANTHA <nadsuda@shpcb.com>, Parada Khunthavithi <parada@shpcb.com>

Time: Wednesday, February 4, 2026 (Wed) 17:42

Size: 5 MB

环安中心---2024年度胜宏科... (62 KB) 环安中心(安全)---2024年度胜... (3 MB)

各位您好, Dear.All

请帮忙审核《2025年ESG更新报告》Report ESG Update 2025 pls to check

Worrapphipcha I. (Aum)

EMS | Engineering

VICTORY GIANT TECHNOLOGY (THAILAND) CO., LTD.

บริษัท วิคตอรี ไจแอนท์ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ADD: Bangpa-in Industrial Estate 139/2 Moo.2

Udomsorasayuth Rd, T.Klongjig A.Bangpain

Ayutthaya 13160 Thailand.

Office : +66 988857586

Mobile : +66 9878857586

E-mail : nadsuda@shpcb.com

www.shpcb.com

3、2025 年碳排放状态: สถานการณ์ปล่อยก๊าซเรือนกระจกในปี 2025:

根据公司组织层面的温室气体排放盘查报告, 排放可分为三个范围, 范围一(直接温室气体排放) 排放总量为 3,261 kgCO₂e; 范围二(能源使用所产生的间接温室气体排放) 为 27,739 kgCO₂e; 范围三(除能源使用以外的其他间接温室气体排放) 为 12,238 kgCO₂e。此外, 其他相关活动还产生温室气体排放 120 kgCO₂e。综上, 公司在 2025 年度的温室气体排放总量为 43,238 kgCO₂e。จากการรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกระดับองค์กรของบริษัท จำนวนได้ 3 ขอบเขตคือ ขอบเขต 1 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง มีค่าการปล่อยทั้งหมด 3261 kgCO₂-eq ขอบเขต 2 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงานคิดเป็น 27739 kgCO₂-eq และขอบเขต 3 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมอื่น ๆ จากแหล่งอื่นจากการใช้พลังงานคิดเป็น 12238 kgCO₂-eq ทั้งนี้ค่าการปล่อยจากกิจกรรมอื่น ๆ อีก 120 kgCO₂-eq ผลรวมจากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กรในปี 2025 รวมทั้งสิ้น 43238 kgCO₂-eq

a)、按业务单元或设施统计 จำนวนข้อมูลตามหน่วยธุรกิจหรือตามสถานประกอบการ

指标 中文	单位 หน่วยงาน	2025 年
温室气体排放总量 ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทั้งหมด	吨二氧化碳当量 TonCO ₂ -eq	43238.00
范围一温室气体排放总量 ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของขอบเขตที่ 1	吨二氧化碳当量 TonCO ₂ -eq	3261.00
范围二温室气体排放总量 ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของขอบเขตที่ 2	吨二氧化碳当量 TonCO ₂ -eq	27739.00
范围三温室气体排放总量 ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของขอบเขตที่ 3	吨二氧化碳当量 TonCO ₂ -eq	12238.00

注: 温室气体排放总量包括范围一及范围二温室气体排放, 范围一、范围二温室气体排放的计算均参考 ISO 14064-1:2018 及《工业企业温室气体排放核算和报告通则》(GB/T 32150-2015)